

12. SINIF

AYLAR	HAFTA	TARİH	ÜNİTE NO / ADI	DERS SAAT	KONULAR	KAZANIMLAR	ÖĞRETME- ÖĞRENME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ ve GEREÇLER	ÖLÇME VE DERĞERLEN DİRME	ATATÜRKÇÜLÜK/ ÖNEMLİ GÜN VE HAFTALAR
EYLÜL	I	9-13	1- İslam Bilim ve Düşünce Gelenegi	2	1. Bilgi, Bilim, Felsefe ve Düşünce, Kavramları	1. Bilgi, bilim, felsefe ve düşünce, kavramlarını tanımlar.	Araştırma ve Sorgulama Bilgi Teknolojilerini Kullanma Bireysel Farkındalık Değişim ve Sürekliliği Algılama Dini Metinleri Anlama ve Yorumlama İletişim Kültürel Farkındalık Temel Dini Kaynakları Tanıma ve Kullanma	Akıllı Tahta EBA Materyal DOGM Materyal Seğmeli İslam Bilim ve Düşünce Tarihi Dersi Kitabı Sunular Kurani Kerim Kütübü Sitte İslam Tarihi Kaynak Kitapları	1. Dönem 1. Yazılı	15 Temmuz Milli Birlik ve Beraberlik Günü Mevlit Kandili 14 Eylül 2024 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı 10 Kasım Atatürk'ü Anma 24 Kasım Öğretmenler Günü 3 Aralık Dünya Engelliler Günü Regaib Kandili 2 Ocak 2025 Miraç Kandili 26 Ocak 2025
	II	16-20		2	1. Bilgi, Bilim, Felsefe ve Düşünce, Kavramları	2. Hint Mezopotamya, Mısır ve Yunan dünyasında ortaya konulan bilim ve düşünce ile ilgili çalışmaları özetler.				
	III	23-27		2	2. Bilim Tarihi ve Gelişimi	3. İslam bilim ve düşünce geleneğinin doğuşu ve gelişim sürecini açıklar.				
EKİM	I	30-4	2	3. İslam'da Bilim ve Düşüncesinin Doğuşu ve Gelişimi	4. İslam'da ilim ve düşünceyi teşvik eden ayet ve hadislere örnekler verir.					
	II	7-11	2	4. İlim Tasnifleri	5. İslam geleneğinde ilimlerin nasıl tasnif edildiğini açıklar. 6. Günümüzde İslam dünyasındaki bilim tarihi çalışmalarını tanıır. 7. Araştırmaya, bilime ve bilim dünyasına karşı ilgi duyar					
	III	14-18	2	1. Astronomi	1. Fen bilimlerinin gelişimine katkısı olan Müslüman bilim adamlarını tanıır.					
	IV	21-25	2	2. Matematik	2. Fen bilimlerinin gelişimine katkısı olan Müslüman bilim adamlarını tanıır.					
KASIM	I	28-1	2- İslam Bilim ve Düşünce Geleneginde Fen Bilimlerinin Gelişimi	2	3. Fizik ve Kimya 1. Dönem 1. Yazılı	3. Fen bilimleri alanında Müslüman bilim adamlarının yapmış olduğu çalışmalara örnekler vererek açıklar.				
	II	4-8		2	3. Fizik ve Kimya	4. Fen bilimleri alanında Müslüman bilim adamlarının yapmış olduğu çalışmalara örnekler vererek açıklar.				
	III	11-15		1. ARA TATİL						
	IV	18-22		2	4. Tıp ve Eczacılık	5. Müslüman bilim adamlarının fen bilimlerindeki önemini kavrar.				
	V	25-29		2	5. Botanik ve Zooloji	5. Müslüman bilim adamlarının fen bilimlerindeki önemini kavrar.				
ARALIK	I	2-6	3- İslam Bilim ve Düşünce Geleneginde Sosyal Bilimlerinin Gelişimi	2	1. Tarih	1. Sosyal bilimlere katkısı olan Müslüman bilim adamlarını tanıır.				
	II	9-13		2	2. Coğrafya	1. Sosyal bilimlere katkısı olan Müslüman bilim adamlarını tanıır.				
	III	16-20		2	3. Sosyoloji	2. Müslüman bilim adamlarının sosyal bilimlere katkısını örnek vererek açıklar.				
	IV	23-27		2	4. Felsefe 1. Dönem 2. Yazılı	2. Müslüman bilim adamlarının sosyal bilimlere katkısını örnek vererek açıklar.				
OCAK	I	30-3	3- İslam Bilim ve Düşünce Geleneginde Sosyal Bilimlerinin Gelişimi	2	5. Kelam	3. Müslüman bilim adamlarının sosyal bilimlerdeki önemini kavrar.				
	II	6-10		2	6. Fıkıh 7. Tefsir	3. Müslüman bilim adamlarının sosyal bilimlerdeki önemini kavrar.				
	III	13-17		2	8. Hadis 9. Tasavvuf	3. Müslüman bilim adamlarının sosyal bilimlerdeki önemini kavrar.				
YARI YIL TATİLİ (20-31 OCAK 2025)										

TAŞOVA ŞEHİT BEKİR ÖZDEMİR ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROJE OKULU
2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI İSLAM BİLİM VE DÜŞÜNCE TARİHİ DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLAN

12. SINIF

AYLAR	HAFTA	TARİH	ÜNİTE NO / ADI	DERS SAATİ	KONULAR	KAZANIMLAR	ÖĞRETME-ÖĞRENME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ ve GEREÇLERİ	ÖLÇME VE DERĞERLENDİRME	ATATÜRKÇÜLÜK/ ÖNEMLİ GÜN VE HAFTALAR					
ŞUBAT	I	3-7	4- Son Dönem İslam Bilim ve Düşünce Çalışmaları	2	1. Fen Bilimleri	1. Son dönem fen bilimleri alanındaki çalışmaları açıklar.	Araştırma ve Sorgulama Bilgi Teknolojilerini Kullanma Bireysel Farkındalık Değişim ve Sürekliliği Algılama Dini Metinleri Anlama ve Yorumlama İletişim Kültürel Farkındalık Temel Dini Kaynakları Tanıma ve Kullanma	Akıllı Tahta EBA Materyal DOGM Materyal Seçmeli İslam Bilim ve Düşünce Tarihi Dersi Kitabı Sunular Kurani Kerim Kütübü Sitte İslam Tarihi Kaynak Kitapları	2. Dönem 1. Yazılı	Beraat Kandili 13 Şubat 2025 Ramazan Ayı Başlangıcı (1 Mart)					
	II	10-14		2	1. Fen Bilimleri	1. Son dönem fen bilimleri alanındaki çalışmaları açıklar.									
	III	17-21		2	1. Fen Bilimleri	2. Son dönem fen bilimleri alanında öne çıkan Müslüman bilim adamlarını tanır.									
	IV	24-28		2	1. Fen Bilimleri	2. Son dönem fen bilimleri alanında öne çıkan Müslüman bilim adamlarını tanır.									
MART	I	3-7	4- Son Dönem İslam Bilim ve Düşünce Çalışmaları	2	2. Sosyal Bilimler	3. Son dönem sosyal bilimler alanındaki çalışmaları açıklar.				Araştırma ve Sorgulama Bilgi Teknolojilerini Kullanma Bireysel Farkındalık Değişim ve Sürekliliği Algılama Dini Metinleri Anlama ve Yorumlama İletişim Kültürel Farkındalık Temel Dini Kaynakları Tanıma ve Kullanma	Akıllı Tahta EBA Materyal DOGM Materyal Seçmeli İslam Bilim ve Düşünce Tarihi Dersi Kitabı Sunular Kurani Kerim Kütübü Sitte İslam Tarihi Kaynak Kitapları	2. Dönem 1. Yazılı	Çanakkale Zaferi 18 Mart 2024 Kadir Gecesi: 26 Mart 2025 Ramazan Bayramı (10-11-12 Nisan)		
	II	10-14		2	2. Sosyal Bilimler	4. Son dönem sosyal bilimler alanında öne çıkan Müslüman düşünürleri tanır.									
	III	17-21		2	2. Sosyal Bilimler	5.Son dönem dinî ilimler alanındaki çalışmaları açıklar.									
	IV	24-28		2	2. Sosyal Bilimler 2. Dönem 1. Yazılı	6. Müslüman bilim ve düşünce adamlarını tanır.									
NİSAN	I	31-4	5- İslam Bilim ve Düşüncesinin Batı Bilim ve Düşüncesine Etkisi	2. ARA TATİL			Araştırma ve Sorgulama Bilgi Teknolojilerini Kullanma Bireysel Farkındalık Değişim ve Sürekliliği Algılama Dini Metinleri Anlama ve Yorumlama İletişim Kültürel Farkındalık Temel Dini Kaynakları Tanıma ve Kullanma	Akıllı Tahta EBA Materyal DOGM Materyal Seçmeli İslam Bilim ve Düşünce Tarihi Dersi Kitabı Sunular Kurani Kerim Kütübü Sitte İslam Tarihi Kaynak Kitapları	2. Dönem 1. Yazılı				Ramazan Bayramı (10-11-12 Nisan)		
	II	7-11		2	1. Müslüman Bilim Adamlarının Fen Alanında Batıya Etkisi	1. Fen bilimleri alanında Müslüman bilim adamlarının batıya etkisini örneklerle açıklar.									
	III	14-18		2	1. Müslüman Bilim Adamlarının Fen Alanında Batıya Etkisi	1. Fen bilimleri alanında Müslüman bilim adamlarının batıya etkisini örneklerle açıklar.									
	IV	21-25		2	1. Müslüman Bilim Adamlarının Fen Alanında Batıya Etkisi	1. Fen bilimleri alanında Müslüman bilim adamlarının batıya etkisini örneklerle açıklar.									
	V	28-2		2	2. Müslüman Sosyal Bilim Adamlarının Batıya Etkisi	2. Sosyal bilimler alanında Müslüman bilim adamlarının batıya etkisini örneklerle açıklar.									
MAYIS	I	5-9		5- İslam Bilim ve Düşüncesinin Batı Bilim ve Düşüncesine Etkisi	2	2. Müslüman Sosyal Bilim Adamlarının Batıya Etkisi				2. Sosyal bilimler alanında Müslüman bilim adamlarının batıya etkisini örneklerle açıklar.	Araştırma ve Sorgulama Bilgi Teknolojilerini Kullanma Bireysel Farkındalık Değişim ve Sürekliliği Algılama Dini Metinleri Anlama ve Yorumlama İletişim Kültürel Farkındalık Temel Dini Kaynakları Tanıma ve Kullanma	Akıllı Tahta EBA Materyal DOGM Materyal Seçmeli İslam Bilim ve Düşünce Tarihi Dersi Kitabı Sunular Kurani Kerim Kütübü Sitte İslam Tarihi Kaynak Kitapları	2. Dönem 1. Yazılı	23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı	
	II	12-16			2	3. İslam Bilim Kurullarının Batıya Etkisi				3. İslam bilim kurumlarının batıya etkisine örnekler verir.					
	III	19-23			2	3. İslam Bilim Kurullarının Batıya Etkisi				3. İslam bilim kurumlarının batıya etkisine örnekler verir.					
	IV	26-30			2	3. İslam Bilim Kurullarının Batıya Etkisi 2. Dönem 2. Yazılı	3. İslam bilim kurumlarının batıya etkisine örnekler verir.								
HAZİRAN	I	2-6			5- İslam Bilim ve Düşüncesinin Batı Bilim ve Düşüncesine Etkisi	2	3. İslam Bilim Kurullarının Batıya Etkisi	3. İslam bilim kurumlarının batıya etkisine örnekler verir.	Araştırma ve Sorgulama Bilgi Teknolojilerini Kullanma Bireysel Farkındalık Değişim ve Sürekliliği Algılama Dini Metinleri Anlama ve Yorumlama İletişim Kültürel Farkındalık Temel Dini Kaynakları Tanıma ve Kullanma	Akıllı Tahta EBA Materyal DOGM Materyal Seçmeli İslam Bilim ve Düşünce Tarihi Dersi Kitabı Sunular Kurani Kerim Kütübü Sitte İslam Tarihi Kaynak Kitapları				2. Dönem 2. Yazılı	Kurban Bayramı 6 Haziran 2025
	II	9-13				2	3. İslam Bilim Kurullarının Batıya Etkisi	3. İslam bilim kurumlarının batıya etkisine örnekler verir.							
	III	16-20				2	SOSYAL ETKİNLİK								

NOT: Bu yıllık plan 19.09.2022 tarih ve 58168473 Sayılı "MEB Eğitim Öğretim çalışmalarının planlı yürütülmesine ilişkin yönerge", Talim Terbiye Kurulu kararıyla uygulamaya konulan 14.09.2023 tarihli ve 39 sayılı "Anadolu İmam Hatip Lisesi ve Hazırlık Sınıfı Bulunan Anadolu İmam Hatip Lisesi Haftalık Ders Çizelgesi", Talim Terbiye Kurulu kararıyla uygulamaya konulan 19.01.2018 tarih ve 21 sayılı kararı "Anadolu İmam Hatip Lisesi Meslek Dersleri Öğretim Programı", 2448 Sayılı Tebliğler Dergisi'nde yayımlanan "İlköğretim ve Ortaöğretim Kurumlarında Atatürk İnkılap ve İlkelerinin Öğretim Esasları Yönergesi " ve "M.E.B. 2024 - 2025 Eğitim ve Öğretim Yılı Çalışma Takvimi Genelgesi" esas alınarak hazırlanmıştır.

Minal MALKOÇ Muhammed GÜLEÇ Ömer Yasin ÜLKER Ahmet ÖZKAN Kemal Vehbi ONAY Ahmet ÇOBAN 09.09.2024
İHL Meslek Ders. Öğrt. İHL Meslek Ders. Öğrt. İHL Meslek Ders. Öğrt. İHL Meslek Ders. Öğrt. İHL Meslek Ders. Öğrt. İHL Meslek Ders. Öğrt.

Abdullah SEÇKİN
Okul Müdürü